

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zabezpieczenie-przeciwprzepięciowe-lso-4f-lite-p-9620.html>

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe LSO-4F LITE

Cena brutto	255,84 zł
Cena netto	208,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10165
Producent	Ewimar

Opis produktu

LSO-4F Lite to urządzenie zaprojektowane do małych instalacji telewizji przemysłowej, w celu ochrony kamer, rejestratorów oraz monitorów Video przed skutkami przepięć oraz wyładowań atmosferycznych.

Separator galwaniczny skutecznie eliminuje zakłócenia w obrazie, powstające w wyniku różnic potencjałów. Występują one w sytuacjach, gdy kamery zainstalowane są na metalowych konstrukcjach (słupy, butynki metalowe) a także w przypadku zasilania poszczególnych kamer z przypadkowych źródeł. Dodatkowy filtr eliminuje interferencje powstające od strony zasilania oraz nagłe skoki potencjałów.

Separator zabezpiecza również kamery i rejestratory przed uszkodzeniem w wyniku nagłego skoku różnicy potencjałów, które zdarzają się podczas wyładowań atmosferycznych a także nagłych wyłączeń zasilania. Objawy uszkodzeń w takich przypadkach są zupełnie inne niż podczas przepięcia lub wyładowania atmosferycznego lecz ich skutkiem jest również utrata gwarancji na zainstalowane kamery lub rejestratory.

Dostępna jest również wersja z 3-stopniowym zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym

Precyzyjne gniazda BNC - Wyprowadzenie sygnału odbywa się pomocą precyzyjnych gniazd BNC, wykonywanych metodą CNC.

Dwukierunkowe działanie - Sygnał może być przesyłany w dowolną stronę, dzięki czemu została rozszerzona opcja instalacji po stronie nadawania lub odbioru sygnału.

Pełna kompatybilność - Panele serii LSO są w pełni kompatybilne z zabezpieczeniami przeciwprzepięciowymi serii LKO oraz SUG, produkowanymi przez firmę EWIMAR.

Specyfikacja techniczna:

Impedancja dla przewodu koncentrycznego
Pasmo przenoszenia
Separacja
Rezystancja izolacji
Tłumienie
Pojemność obwodu zabezpieczenia

75 Ohm
20Hz~10MHz
600V (minimalna)
100MOhm
0.4dB
Nie więcej niż 20pF